

List hodnocení útvaru povrchových vod

ID útvaru	41520000 (D058)	kategorie VÚ	tekoucí	Silně ovlivněný VÚ	ano
NÁZEV VÚ	Punkva po ústí do toku Svitava	Řád Strahlera	5	Důvod	výroba el. en., ochrana před povodněmi, urbanizmus, zásobování vodou

Vyhodnocení stavu:

Prac. číslo VÚ	Název vodního útvaru	CHEMICKÝ STAV		EKOLOGICKÝ STAV				
		SL	KOVY	F-CH SLOŽKY		BIOLOG.SLOŽKY		
				V.F-CH.L.	SZL	RYBY	BENTOS	CHLOROFYL
D058	Punkva po ústí do toku Svitava	vyhovující	pot. nevyhovující	nevyhovující	vyhovující	nevyhovující	vyhovující	
		pot. nevyhovující		nevyhovující		nevyhovující		
						nevyhovující		
						nevyhovující		
UKAZATEL V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU			Cd, Hg	dusičnany				

Významný problém nakládání s vodami:

 ano

Návrh opatření:

 ano

Typ významného problému nakládání s vodami:	ID opatření	Název opatření	odkaz na opatření
Příčné překážky	DY100061	Jedovnice - intenzifikace ČOV, zrušení ČOV Krasová a Rudice, výstavba kanalizace	
	DY100067	Sloup - Šošůvka - dobudování a rekonstrukce kanalizace, rekonstrukce ČOV	
	DY100072	Vavřinec - výstavba kanalizace	
	DY100170	Ostrov u Macochy - doplnění technologie na ČOV	
	DY100363	Splašková kanalizační síť a ochrana vod Žďárského potoka v obci Žďár v Moravském krasu	

Odhad dopadů opatření:

Prac. číslo VÚ	Název vodního útvaru	CHEMICKÝ STAV		EKOLOGICKÝ STAV				
		SL	KOVY	F-CH SLOŽKY		BIOLOG.SLOŽKY		
				V.F-CH.L.	SZL	RYBY	BENTOS	CHLOROFYL
D058	Punkva po ústí do toku Svitava	vyhovující	pot. nevyhovující	pot. nevyhovující	vyhovující	nevyhovující	vyhovující	
		pot. nevyhovující		pot. nevyhovující		nevyhovující		
						nevyhovující		
						nevyhovující		
UKAZATEL V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU TYP VÝJIMKY			Cd, Hg / 02	dusičnany / 04			biologie / 04	